

ЗБИТКИ ЕКОЛОГІЇ УКРАЇНИ ВНАСЛІДОК ВТОРГНЕННЯ РОСІЯН

Повномасштабне вторгнення росії на територію України завдало екологічних збитків на суму в 2 трильйони гривень. Про це повідомив міністр захисту довкілля та природних ресурсів України Руслан Стрілець на міжнародній конференції «Об'єднані заради справедливості» у Львові. Деякі природні ресурси України відновити уже неможливо. Міністерство наразі фіксує та обраховує збитки екології, завдані російською федерацією, за новою розробленою методологією, яка включає сім напрямків.

Міністр наголосив, що особливо в Україні зараз страждає ліс, і держава зазнає колосальних втрат. Через війну майже три мільйони гектарів лісу було пошкоджено. Це майже третина залісненої території України. Майже **500 тисяч гектарів** перебувають зараз під тимчасовою окупацією або в зоні воєнних дій, уточнив Стрілець. Також міністр зазначив, що десять національних парків, вісім заповідників і два біосферних заповідники зараз перебувають під окупацією. Під загрозою знищення **600 видів фауни і 750 видів флори**, сказав він. У міністерстві вже зафіксували тисячі справ щодо смертей дельфінів на узбережжях України, Болгарії та Туреччини, які спричинені наявністю морських мін і використанням військових кораблів, які російські військові розмістили в Чорному та Азовському морях. Внаслідок російської агресії в Україні, під загрозою знищення знаходяться **заповідні території, у повітря та ґрунти потрапили мільйони тонн шкідливих речовин**. У результаті повномасштабної війни рф завдала Україні збитків та руйнувань на **600-750 мільярдів доларів** станом на початок 2023 року. Обстріли лісів, наземних і морських екосистем, промислових об'єктів, транспортної інфраструктури та будинків, руйнування систем водопостачання, каналізації та поводження з відходами провокують широкомасштабну та серйозну шкоду з довгостроковими наслідками довкілля та для здоров'я людей. Майже **200 медичних закладів** в Україні повністю зруйновані, пошкоджено понад тисячу. **Збитки оцінюються у десятки мільярдів доларів.**